Index of Claims



Application/Control No.

10/722,363

Examiner

Daniel A. Hess

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHEPLEY ET AL.

Art Unit

2876

~	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

																			_	
Cla	aim				_[Date	e					Cla	aim					Date	•	
Final	Original	3/30/07										Final	Original							
	1	+						Г			ĺ		51							Г
	2	+									1		52							Т
	3	+						Г			1		53						П	Г
	4	+									ĺ		54							Г
	5	+											55							
	6	+]		56							
	7	+]		57							
	8	+]		58							
	9	+		<u> </u>									59							L
	10	+	$oxed{oxed}$			L		乚	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_			60				_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L
	11	+						<u></u>					61				L	<u> </u>	_	L
	12	+	$oxed{oxed}$		_	L_			_				62	Щ	_	_	<u> </u>		L	L
<u></u>	13	+	\sqsubseteq	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			63	Щ	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
<u></u>	14	+	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	64	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ļ
-	15	+		_	_	_	_	_	_	_			65				_	_	_	L
	16	+	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	l		66			_		<u> </u>	_	┞
	17	+	L	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	ļ	Į	<u> </u>	67	_		_	_	<u></u>		L
	18	+			_	_	<u> </u>	_	_	_	ļ		68						<u> </u>	-
	19	+	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	_	ļ		69			_	_	_	L	┞
	20	+	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Į	<u> </u>	70		_		┞	<u> </u>	<u> </u>	L
	21	+		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_			71				_	_	<u> </u>	L
<u> </u>	22	+	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	1	_	_	ļ		72			_	<u> </u>	_	<u> </u>	1
	23	+	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		 _	_	<u> </u>			73			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	┞
<u> </u>	24	+	⊢			L			_		ł		74		<u> </u>	<u> </u>	_	_	▙	╄-
	25	+	⊢	├—	 	 	_			-	ł		75		<u> </u>	<u> </u>	├-	\vdash	⊢	╀
	26	+	┢	H	-	⊢		\vdash	-		ł	-	76		<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	⊢	╀
-	27	-		_	┢	-	\vdash	_	-	_	ł		77		├—	<u> </u>	⊢		⊢	╀
<u> </u>	28 29	┢	┢	⊢	-	-	┢	_	-	_	ł	-	78 79	H	⊢	┝	⊢	⊢	⊢	╀
<u> </u>	30	⊢		├	-	-	⊢	-	_	-	l		80	-	⊢	⊢	⊢	⊢	├	╀
	31	-	┝	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	-	1		81	-	┝	⊢	├	⊢	├	╀
	32	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	_	ł	-	82	\vdash	⊢	\vdash	├	⊢	├─	╁
-	33	┢	-	-	 				\vdash		ł		83	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	├	╁
	34		\vdash	 	\vdash				\vdash				84	H	┢	┢	┢	┢	⊢	╁
	35	_	┢						\vdash	\vdash	1	<u> </u>	85	-		-		-	├	┢
	36		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	ĺ	\vdash	86	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	 	t
	37				 	_		\vdash	_	_	1	\vdash	87		-	-	\vdash	 -	\vdash	t
	38	Т	 	Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Т	Т	1		88		\vdash	Н	1	t	\vdash	t
	39	1	\vdash	Г	t	1	Г	1	Г	✝	1		89		_	t^-	t^-	T	\vdash	t
	40	T	Г	T	T	\vdash	1	Т		Т	1		90	 	┢	\vdash	T	\vdash	\vdash	t
	41			\Box	T -		1	I^-		T	1		91	\vdash	<u> </u>	\vdash			\vdash	t
	42	Π	Π		Ť						1		92	_		Т	T	Т	\vdash	t
	43		T		Г		T	Г	Г	Г	1		93	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1	Т	T
	44				Π			Γ		Г	1		94			Г	T	T	\vdash	T
	45	Π	Π	Π		П	Π		Г		1		95	Г	Г		\Box	\Box	П	T
	46	Π		Γ		Π	Π	Γ			1		96		П	Г	T^-		\Box	T
	47					Г			Π		1		97		Г		t		П	T
	48						Π				1		98	Ι_		\vdash	1	I^-	\vdash	T
	49			Π		Г	Ī	Π	Π		1		99		I^{-}	Г	Π	Г	Г	T
	50			Г		Γ	T				1		100	T-	Г	Ι_	\vdash		\vdash	T
						•	•	•	•	•	-									_

Cla	im		_		ַ	ate)			
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
	54 55									
	56		-							
	57									
	58									
	59						Ш			
	60	_								
	61		_							
	62	_	_							
	63	_	_		Ш		Щ	Щ		
	64	_	_	_	Щ		Щ	Ш		
<u> </u>	65 66	-	_						_	
	66							Щ		
<u> </u>	67		_				_	Ш	_	
	68									
-	69	_	_							_
	70									
	71	_								_
	72									<u> </u>
-	73 74	\blacksquare						_		
	75	-	-		-				-	_
	76				_	_	_	⊢	⊢	_
	76 77								┝	
_	78				_	-			-	\vdash
-	79	-	-	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-
	80					_		\vdash	-	⊢
-	81	-	-		_			┝	-	⊢
	81 82				-			\vdash	-	 .
	83							\vdash	\vdash	
	84							\vdash	H	┢
	85		\vdash	-	-		\vdash		t	Т
	86			_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T
	87		Η				Т	\vdash		Г
	88									
	89		_						Γ	
	90									
	91							П		Г
	92					Г		Г		
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
<u> </u>	98						L	L	_	<u> </u>
	99				L		L	匚	L	L_
	100								ł	ĺ

Claim		Date										
<u>_</u>	Original											
Final	iĝi		i									
ш.	ō											
				<u> </u>	_					\dashv		
	101	_		<u> </u>		\sqsubseteq				-		
	102			<u> </u>						Щ		
	103			_								
	104			_								
	105											
	106											
	107											
	108 109											
	109											
	110											
	111			\vdash	_							
	112			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	Н		
	113	Н		\vdash	\vdash	\vdash		-	-	Н		
	113 114 115	Н		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н		
	114	Н	_	⊢	\vdash	\vdash	-	 	<u> </u>	H		
	115	\vdash	_	\vdash	<u> </u>		-	<u> </u>	-			
	116 117	\vdash	_	 	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-		
	117			_	\vdash	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	118				<u> </u>	_			_	L		
	118 119					$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	120			L.,								
	121 122 123											
	122	П										
	123											
	124	\vdash			\vdash		\vdash	-	\vdash	一		
	124 125		\vdash			┢	\vdash		\vdash	_		
	126 127 128	_	┢	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	┰			
	127		\vdash	┢		-		H		┢		
<u> </u>	129	-	 	╁		⊢		-	-	┢		
	120	_	┝	┢	-	⊢	_	\vdash		┢		
	129 130		<u> </u>	├	<u> </u>	┝		┝	⊢	 		
<u> </u>	130		<u> </u>	├_	⊢	_	_	_	<u> </u>	├		
	131	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_		<u>L</u> .		
	132 133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_		
	133	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u></u>	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L			$oxed{oxed}$	L_		
	134				$oxed{oxed}$							
	135	$oxedsymbol{oxed}$		\Box	L	L	L	L		L		
	136									L		
	137				\Box							
	138	Π							Г			
	139	Т				Г	Г			Г		
	140		Π	T	Τ		Π	Г	Τ	П		
	141	\vdash		T	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash		
 	142	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
├─	143		\vdash	\vdash	+	-	-	+	\vdash	\vdash		
├		\vdash	\vdash	-	┢	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	144	-	—	\vdash	├—	⊢	⊢	-	├-	⊢		
ļ	145	<u> </u>	\vdash		├-	 	1-	 	⊢			
<u> </u>	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢-	_	!	\vdash	├-		
	147	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	L	_	_	<u> </u>	_		
	148	$oxed{oxed}$		L	<u></u>			_	乚	_		
	149	L			Ĺ	L		L				
	150	Γ										
		•		_	_		_	•				